

④日本国特許庁 (JP) ⑪実用新案出願公開  
 ②公開実用新案公報 (U) 昭62-69635

⑤Int. Cl.<sup>1</sup>  
 F 16 D 55/224 65/02 識別記号 110 執内整理番号 6839-3J ⑥公開 昭和62年(1987)5月1日  
 ⑦審査請求 未請求 (全2頁)

⑧考案の名称 ガイドピン型ディスクブレーキ  
 ⑨実願 昭60-161300  
 ⑩出願 昭60(1985)10月23日  
 ⑪考案者 尾高 成也 羽生市東5丁目4番71号 暗ブレーキ工業株式会社研究開発本部内  
 ⑫考案者 岩田 陽一 羽生市東5丁目4番71号 暗ブレーキ工業株式会社研究開発本部内  
 ⑬出願人 暗ブレーキ工業株式会社 東京都中央区日本橋小網町19番5号  
 ⑭代理人 弁理士 小山 鈴造 外1名

## ⑮実用新案登録請求の範囲

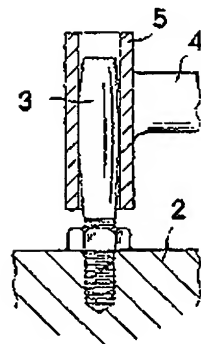
サポートまたはキャリバに固定した1個以上のガイドピンにキャリバまたはサポートの摺動筒を摺動自在に嵌合させたガイドピン型ディスクブレーキにおいて、ガイドピンの少なくとも1個を長目の樽形として、円筒形の摺動筒に摺動自在に嵌合させたことを特徴とするガイドピン型ディスクブレーキ。

## 図面の簡単な説明

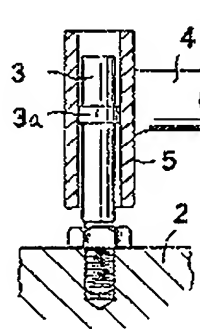
第1図は本考案の実施例を示す摺動筒の縦断面

図、第2図は本考案の変形例を示す同様の縦断面図、第3図は通常のガイドピン型ディスクブレーキの構成を暗示する正面図、第4図はこれの平面図、第5図はこれの摺動筒部の縦断面図である。  
 1：ロータ、2：サポート、3：ガイドピン、  
 3a：丸樽部、4：キャリバ、5：摺動筒、6：  
 パッド、7：シーリング部、8：爪。

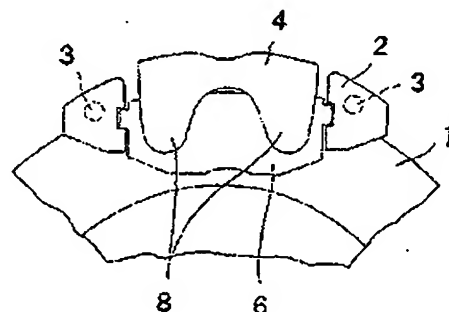
第1図



第2図

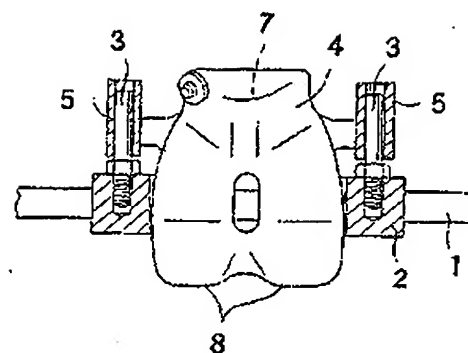


第3図



実開 昭62-69635(2)

第4図



第5図

